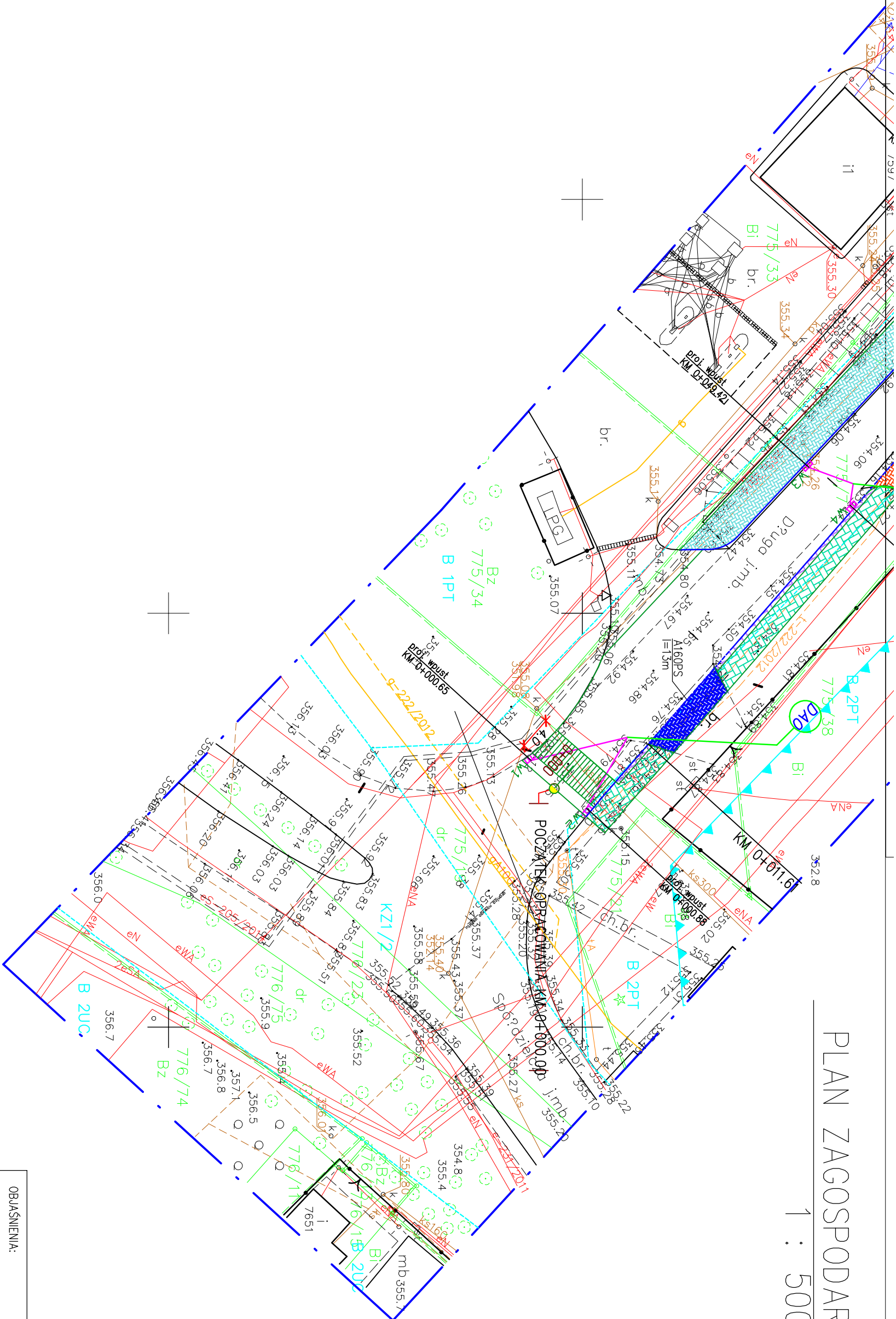


PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

$$\begin{array}{r} 1 \\ \cdot \\ \cdot \\ 500 \end{array}$$


OBJAŚNIENIA:

zabezpieczenie ist sieci teletechnicznych dwudzieln
rurg Arota A160PS

PRACOWNIA:	Pracownia Drogowa PYLON sp z o.o		43-335 Katowice ul Astrów 10.
INWESTOR:	Zarząd Drogowy w Olkuszu		32-300 Olkusz ul 1000 Lecia 1a/
TEMAT:	Budowa chodnika w ciągu drogi powiatowej nr 1091K Olkusz-Bogucin Duży-Jaroszowiec ul Długa w Olkuszu.		
PROJEKTANT:	NR UPRAWNIEN:	PECAZYNA:	
Projektował : inż Jęrzys Popek	1454/99 PI.PP W-WO		
Sprawił : inż. Marek Czuczczak	1620/99 PI.PP W-WO		
TYTUŁ PRZYSŁUGI:			
PLAN ZABEZPIECZENIA SIŃ SIECI TELETECHNICZNYCH KLIDUĄCYCH Z PRZEBUDOWĄ UL DŁUGEJ W OLKUSZU			
BRANŻA:	DATA:	SKALA:	NR RYS:
teletechniczna	05 2016	1:500	5